



## CSONGRÁD-CSANÁD MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

KTO-azonosító: 123613-1-19/2022.  
Ügyiratszám: CS/Z02/07628-22/2022.  
Ügyintéző: dr. Balthazar Éva  
Kissné Nagy Ildikó  
Retek Zoltán  
Kovács Réka  
Darók Roland  
Oláh Gréta  
Sátay Emese  
Németh Márta  
Vida Éva  
Tel.: +36 (62) 681-675

Tárgy: Szeri-Rét Kft., Ópusztaszer,  
öntözőtelep létesítés, előzetes vizsgálat  
Hiv. szám: -  
Melléklet: -

### HATÁROZAT

A Csongrád-Csanád Megyei Kormányhivatal, mint környezetvédelmi és természetvédelmi feladat- és hatáskörben eljáró hatóság a Szeri-Rét Kft. (6767 Ópusztaszer, Gonda major 1.) megbízásából Agócs Gábor (6347 Érsekcsanád, József Attila u. 15.) által 2022. október 24-én - az Ópusztaszer 079/28 hrsz. alatti ingatlant érintő öntözőtelep létesítése tárgyában - benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció alapján megállapítja, hogy a tervezett tevékenység megvalósítása esetén - mely a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú mellékletének 4. b) pontja (Öntözőtelep védett természeti területen, Natura 2000 területen, barlang védőövezetén méretmegkötés nélkül) szerint minősül - **nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, ezért a tevékenység megkezdéséhez nem kell környezeti hatásvizsgálatot végezni.**

A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 5. § (2) bekezdés ac) pontja alapján a tevékenység csak a szükséges engedélyek birtokában kezdhető meg.

A vízkiemelő szivattyú dízelmotor kipufogó kürtője - a vonatkozó jogszabály értelmében - a területi környezetvédelmi hatóság hatáskörébe tartozó, helyhez kötött légszennyező pontforrás, mely csak engedély birtokában létesíthető és üzemeltethető.

#### Szakkérdés vizsgálata:

1. *környezet-egészségügyi szakkérdésben, így különösen a környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított*

*védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére kiterjedően:*

- Fokozott figyelmet kell fordítani a kapcsolódó – a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000 (XII. 27.) EüM. rendelet, a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI. 12.) EMMI rendelet – jogszabályokban foglalt előírások érvényesülésére. Mindent meg kell tenni annak elkerülése érdekében, hogy a felszín alatti és feletti vízbe ne kerülhessen szennyeződés és a tevékenység környezeti ártalmat ne okozzon, az emberi egészségre ne jelentsen veszélyt.
2. *a hulladékképződés megelőzését szolgáló intézkedések, a hulladékkezelésre vonatkozó jogszabályi követelmények teljesítésének, a hulladékgazdálkodási előírások alapján a technológiából származó környezetterhelések kockázatának, a tevékenység végzése során képződő hulladék elhelyezésének, a hulladék kezelésének megfelelőségének, továbbá a hulladékgazdálkodásból eredő környezeti kockázatoknak, valamint építésnél az építési és a bontási hulladékok kezelésének vizsgálata:*
- Az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján hulladékgazdálkodási szakkérdés szempontjából jelentős környezeti hatás nem várható, ezért a hatóság hulladékgazdálkodási szempontból a tevékenység megkezdéséhez környezeti hatásvizsgálat elvégzését nem tartja indokoltnak.
3. *növény- és talajvédelmi szakkérdés, így különösen a termőföldre gyakorolt hatások vizsgálata:*
- Az előzetes vizsgálati dokumentáció elfogadása talajvédelmi szempontból javasolható.
  - Az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján talajvédelmi szempontból jelentős környezeti hatással nem kell számolni.
  - A beavatkozást úgy kell megtervezni és megvalósítani, hogy a környezeti hatások az érintett és a környező termőföldek minőségében kárt ne okozzanak.
  - A beavatkozás során a kivitelező köteles gondoskodni a humuszos termőrétteg megmentéséről és hasznosításáról.
  - Az építkezés során esetlegesen kikerülő altalaj termőföldön nem helyezhető el.
  - A vízjogi létesítési engedélyt kell kérni az építési munkálatok megkezdéséhez.
4. *a termőföld mennyiségi védelmének követelményei vizsgálatára kiterjedően:*
- A tervezett beruházás termőföldet érint, így az a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény hatálya alá tartozik.

- A külterületi termőföld időleges és/vagy végleges más célú hasznosítása esetén a termőföld igénybevétele előtt az illetékes földhivatali osztálytól meg kell kérni a termőföld más célú hasznosításának engedélyezését.
- A termőföld megóvása és ésszerű használata szempontjából a fent nevezett, engedélyezési eljárás alá eső tevékenység végzése, létesítmény elhelyezése, jogosultság gyakorlása lehetőség szerint a gyengébb minőségű termőföldeken, a lehető legkisebb területi mértékű termőföld igénybevételel történhet.
- Az öntözési célú vízi létesítmény létesítése esetén - a termőföld más célú hasznosításának engedélyezése során nem kell földvédelmi járulékot fizetni.
- A tevékenység megvalósítása során fokozottan figyelni kell arra, hogy az érintett és szomszédos termőföldek megfelelő mezőgazdasági használatát a tervezett tevékenység, létesítmény ne akadályozza.

\*

### Szakhatósági állásfoglalás:

Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35600/5326-1/2022. ált. számú állásfoglalása:

„A Csongrád-Csanád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11.) megkeresésére indult szakhatósági eljárásban a Szeri-Birtok Kft. képviseletében Agócs Gábor által - Ópusztaszer 079/28 hrsz. alatti ingatlanon tervezett VI. számú öntözőtelep létesítése tárgyában - benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció elfogadásához

**szakhatósági hozzájárulásomat megadom.**

### Előírások:

1. A létesítmények kialakítása és üzemeltetése a felszíni-, illetve a felszín alatti víz veszélyeztetését kizáró módon végezhető.
2. A kivitelezéssel és tevékenységgel nem okozhatják a felszín alatti víz szennyezése szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló jogszabályban meghatározott (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotot a felszín alatti vízben.
3. A kivitelezés és tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata, illetve elhelyezése csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel és műszaki védelemmel folytatható.
4. A tervezett öntözési tevékenység csak vízjogi üzemeltetési engedély birtokában végezhető. A vízjogi üzemeltetési engedélyezési tervdokumentációt a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról alkotott 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet, valamint a vízjogi engedélyezési eljáráshoz

szükséges dokumentáció tartalmáról szóló 41/2017. (XII. 29.) BM rendeletben foglalt tartalmi követelményeknek megfelelően kell összeállítani.

**Megállapítom továbbá, hogy a tervezett tevékenységből - a hatáskörömet érintő szakkérdések tekintetében - nem származnak jelentős környezeti hatások, ezért a tevékenység folytatásához környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges.**

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít. A szakhatósági állásfoglalással szemben jogorvoslattal élni az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL tv. (Ákr.) 55. § (4) bekezdése alapján az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében lehet.”

\*

A döntés a közléssel végleges és végrehajtható, ellene közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

Az érdekelt a döntés ellen jogsérelemre hivatkozással közigazgatási pert indíthat.

Erre irányuló keresetét a döntés közlésétől számított 30 napon belül, a Szegedi Törvényszékhez címezve, a döntést hozó hatóságnál nyújthatja be.

Gazdálkodó szervezet (ideértve az egyéni vállalkozót is), valamint a jogi képviselővel eljáró fél a keresetlevelet joghatályosan, kizárólag szabályszerűen előterjesztett elektronikus formában, az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló törvényben meghatározott elektronikus úton (IKR rendszer útján) terjesztheti elő.

Jogi képviselő nélkül eljáró felperes a keresetlevelet jogszabályban meghatározott nyomtatványon is előterjesztheti.

A keresetlevélben meg kell jelölni a döntéssel okozott jogsérelmet, az annak alapjául szolgáló tények és bizonyítékok előadásával, és a bíróság döntésére irányuló határozott kérelmet.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, ha azonban a fél tárgyalás tartását kéri, úgy erről a keresetben kell nyilatkoznia. Ennek elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye.

A közigazgatási per eljárási illetéke 30 000 Ft, azonban a keresetre illetéket leróni nem kell, mert a közigazgatási bírósági eljárásban a felet tárgyi illeték-feljegyzési jog illeti meg.

A keresetlevél benyújtásának a döntés végrehajtására nincs halasztó hatálya, azonban a bíróságtól az eljárás során bármikor azonnali jogvédelem kérhető.

Az ügyfél az eljárás 250 000 Ft igazgatási szolgáltatási díját befizette, egyéb eljárási költség nem merült fel.

## INDOKOLÁS

A Szeri-Rét Kft. megbízásából Agócs Gábor 2022. október 24. napján az Ópusztaszer 079/28 hrsz. alatti ingatlant érintő öntözőtelep létesítése tárgyában *a környezeti*

hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) szerinti előzetes vizsgálati dokumentáció elbírálása iránti kérelmet nyújtott be a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósághoz (a továbbiakban: hatóság).

**Tervkészítő:**

Név: Agócs Gábor  
Székhely: 6347 Érsekcsanád, József Attila u. 15.

**Öntözőterület:**

Megnevezés: VI. sz. öntözőtelep  
Hrsz.: Ópusztaszer 079/28 hrsz.  
KTJ: 103045538

**Beruházás tárgya:**

Megnevezés: Öntözésfejlesztés

**Földrajzi elhelyezkedés:**

A tervezett öntözőtelep Ópusztaszer község külterületén (079/28 hrsz.), a település belterületétől DK-i irányban, attól 3,0 km-re helyezkedik el. A környező ingatlanok minden irányból intenzív mezőgazdasági hasznosítás alatt álló területek.

**Terület igénybevétel:**

Ingtalan (település, hrsz.)	Tervezett érintettség
Baks 0283	Percsorai főcsatorna 6+809 km mobil vízkivételi hely
Ópusztaszer 080 Ópusztaszer 079/2 Ópusztaszer 081/1	öntöző felszín feletti nyomóvezeték hálózata
Ópusztaszer 079/28	öntözőtelepek és öntöző felszín feletti nyomóvezeték hálózat

**Tervezett beruházás:**

A tervezett beruházás megvalósulásának célja mezőgazdasági területek öntözéssel történő gazdaságosabb hasznosítása.

A terület jelenleg is nagy kiterjedésű táblákból álló, intenzíven hasznosított szántóterület. Az Ópusztaszer 079/28 hrsz. alatti területen összesen bruttó 42,52 ha (nettó 42,52 ha) felszíni vizes öntözőtelep létesül.

**Telepítés:**

A tervek szerint a teljes beruházás megvalósulása maximum fél évet vesz igénybe.

A Percsorai főcsatorna 6+809 km szelvényében mobil dízel szivattyú kerül letelepítésre. A mobil szivattyú stabil módon történő leállítása után a szívóvezeték kerül elhelyezésre. A vízkivételi helytől az öntözőtelepig felszín feletti nyomóvezeték kerül kiépítésre, kivéve a keresztező földút alatt, ahol felszín alatti nyomóvezeték

létesül. Tokos kötésekkel való egymáshoz csatlakoztatással összesen mintegy 653 m gyorskapcsolású nyomóvezeték kiépítése valósul meg, a maximális üzemi nyomás 10 bar. Az öntözőtelepen mobil dobos öntözőberendezés kerül telepítésre.

#### Üzemelés:

Az üzemeltetés jelen esetben statikus öntözést jelent idényszerűen (március és október között). Az új öntözőtelep vízellátása felszíni vízkészletből, a Percsorai főcsatornából biztosított. A vízigény 42.500 m<sup>3</sup>/év. Az öntözési idény március 1. és október 31. között tart. A napi üzemelési idő várhatóan 24 óra (éjjel-nappal). Alkalmanként 25 mm mennyiségű öntözővíz kijuttatása tervezett. A szántóterületen jellemzően gabonafélét természetnek a mindenkori vetésforgónak megfelelően.

A vízkivételi hely a Percsorai főcsatorna 6+809 km szelvénye, a vízkivételt mobil telepítésű dízelszivattyú szolgálja. Az öntözővíz túlnyomórészt - kivéve a keresztező földút alatt - felszín feletti nyomóvezetéken keresztül jut el az öntözőtelepig. Az öntözés mobil dobos öntözőberendezéssel, esztető technológiával valósul meg. A vízkivételi mű, a vezeték, illetve az öntözőberendezés folyamatos karbantartásáról az öntözőtelep tulajdonosa gondoskodik.

#### Felhagyás:

Az öntözés végleges felhagyása esetén a vízkivételi hely, illetve az öntözőrendszer elemei alkatrészekre bontva elszállíthatóak a helyszínről, felszámolásuk azonban nem feltétlenül szükségszerű. A terület gyorsan képes a regenerálódásra, az eredeti állapot hamar helyreáll.

\*

A dokumentáció tartalmilag és formailag megfelelt a R. előírásainak.

A R. 3. § (1) bekezdés a) pontja értelmében, a környezethasználó előzetes vizsgálat iránti kérelmet köteles benyújtani a környezetvédelmi hatósághoz, ha olyan tevékenység megvalósítását tervezi, amely a 3. számú mellékletben szerepel.

A tervezett beruházás a R. 3. számú mellékletének 4. b) pontja - Öntözőtelep védett természeti területen, Natura 2000 területen, barlang védőövezetén méretmegkötés nélkül - alá sorolható.

*A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 9. § (2) bekezdés alapján „környezetvédelmi hatóságként - ha kormányrendelet másként nem rendelkezik - a területi környezetvédelmi hatóság jár el”. A Rendelet 8/A. § (1) bekezdése értelmében „területi környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságként megyei illetékességgel - e bekezdésben foglalt kivétellel - a megyei kormányhivatal jár el.”*

A hatóság a R. 3. § (3) és (4) bekezdése alapján a kérelem és a dokumentáció benyújtását követően a hivatalában és a honlapján közzétette a közleményt, továbbá a vonatkozó iratokat - közhírré tétel céljából - megküldte a tevékenység telepítése szerinti önkormányzat jegyzőjének.

A közlemény Ópusztaszer Községi Önkormányzat tájékoztatása szerint 2022. november 2. napjától közzétételre került, mellyel kapcsolatosan észrevétel nem érkezett.

\*

A hatóság szakkérdésekkel kapcsolatos megkeresése a Rendelet 28. § (1) bekezdés alapján történt.

A szakkérdések vizsgálatát tartalmazó szakvéleményekben foglaltakat a rendelkező részben előírta a hatóság.

### 1. A környezet-egészségügyi szakkérdés vizsgálatának indokolása:

A mellékelt dokumentációból megállapítható, hogy a tárgyi mezőgazdasági területeken az ágazati hasznosítás fokozásaként esőztető öntözés kerül kialakításra felszínen futó nyomóvezetékekkel, dízel meghajtású vízkivételi szivattyúval, mobil dízelszivattyúval, valamint mobil dobos öntözőegység telepítésével és használatával. A működés március 01. és október 31. közötti időszakban történik, napi, várhatóan 24 óra üzemelési idővel. A szükséges öntözővíz felszíni vízkinyerésű.

Ennek eredményeképp közvetett módon egyéb hulladék keletkezhet, az egység részek (szállítójármű, mobil dízelszivattyú, vezetékek, öntözőegység) használata, telepítése, működése, karbantartása következtében esetlegesen kémiai szennyezés történhet (pl: olaj és üzemanyagfolyás). Az öntözési és kiépítési terület esetében fennáll a talaj közvetlen védettségének hiánya, ami által csapadék hatására szennyeződés mosódhat a felszín alatti vízbe.

A környező területrészek minden irányból mezőgazdasági célú területek, ezért humán közegészségügyi vonatkozású hatás nem valószínűsíthető. A telepítés és üzemelés során is minden elvárható védőintézkedést szükséges megtenni annak elkerülése érdekében, hogy a felszín alatti és feletti vízbe ne kerülhessen szennyeződés és a tevékenység környezeti ártalmat ne okozzon, az emberi egészségre ne jelentsen veszélyt.

A Hatóság a nyilatkozatát a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI. 12.) EMMI rendelet, a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000 (XII. 27.) EüM. rendelet vonatkozó előírásai alapján adta ki.

Hatáskörét és illetékességét az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló 1991. évi XI. törvény 2. § és 4. §-ai, a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 4. § és 7. §-ai, valamint a 2. melléklet 128-132. pontjai és a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 86/2019. (IV. 23.) Korm. rendelet 1. melléklet 5.3., 5.5., 5.6. pontjai biztosítják.

### 2. A hulladékgazdálkodásra vonatkozó szakkérdés indokolása:

A tervezett tevékenység célja a mezőgazdasági területek öntözéssel történő gazdaságosabb hasznosítása.

Az újonnan kiépítendő öntözőtelep létesítése során nem veszélyes hulladékok (cső darabok) és kitermelt talaj keletkezésével kell számolni.

A kivitelezés során keletkező kommunális hulladékot engedéllyel rendelkező vállalkozónak adják át.

Az üzemeltetés időszakában hulladék keletkezésével nem kell számolni.

A hatóság hatáskörét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 5. számú melléklet I. számú táblázat B oszlopa, illetékességét a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 1. § (2) bekezdése állapítja meg.

### 3. A termőföldre gyakorolt hatások vizsgálatának indokolása:

A tervezett öntözésfejlesztési beruházás, az Ópusztaszer, külterület 079/28. hrsz.-ú ingatlanon fog megvalósulni. Az érintett terület az ingatlan nyilvántartási adatok alapján, szántó művelési ágban van nyilvántartva. Az öntözés felszíni vízből esőztető öntözési móddal, öntöző dobos berendezéssel fog megvalósulni.

A beruházás során megvalósuló nyomóvezeték fektetés csak felszíni, termőföld megbontást nem érint.

A beküldött dokumentáció áttanulmányozása után megállapítottuk, hogy a öntözőtelep megvalósításának és üzemeltetésének környezeti hatásai nem lesznek jelentősek, az előzetes vizsgálati dokumentáció elfogadását talajvédelmi szempontok alapján javaslom, a talajvédelmi hatóság a beruházás ellen kifogást nem emel.

A nyilatkozatot a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. tv., a 90/2008. (VII. 18.) FVM rendelet, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. tv., a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bek. előírásai, valamint a becsatolt dokumentáció alapján adtam ki előzetes környezeti hatásvizsgálat eljárása ügyében.

### 4. A földvédelmi szakkérdés vizsgálatának indokolása:

A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény (Továbbiakban: Tfot.) 8. § értelmében:

„8. § (1) Ha az ingatlanügyi hatóság más hatóságok engedélyezési eljárásaiban földvédelmi szakhatóságként működik közre, a termőföld védelmének érvényesítése érdekében érvényre kell juttatni, hogy az engedélyezési eljárás alá eső tevékenység végzése, létesítmény elhelyezése, jogosultság gyakorlása lehetőség szerint a gyengébb minőségű termőföldeken, a lehető legkisebb mértékű termőföld igénybevételevel történjen.”

(2) A szakhatósági állásfoglalás kialakítása során figyelemmel kell lenni továbbá arra, hogy a szakhatósági eljárás tárgyát képező földrészetekkel szomszédos termőföldek megfelelő mezőgazdasági hasznosítását a tervezett tevékenység, létesítmény ne akadályozza.

Az ingatlanügyi hatóság felhívja a Tisztelt Hivatal figyelmét, hogy a Tfot. 9. § és 10. §-ban foglaltak szerint a földhivatali engedély beszerzése szükséges a termőföldön végzett bármilyen olyan beavatkozás megkezdése előtt, mellyel a termőföld – időlegesen vagy véglegesen – mezőgazdasági hasznosításra alkalmatlanná válik. Az engedély hiánya esetén a más hatóságok által kiadott engedélyek nem mentesítik az igénybevevőt az e törvényben foglalt jogkövetkezmények alól.

A fentiek tekintetében az ingatlanügyi hatóság, a vonatkozó jogszabályi előírások következetes betartásának (termőföld más célú hasznosítás engedélyezése eljárás) figyelembe vétele mellett a környezeti hatásvizsgálati dokumentáció elfogadásához feltételekkel hozzájárult.

A nyilatkozatot a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése alapján az 5.



melléklet 1. táblázat B oszlopában meghatározott szakkérdések tekintetében, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvényben, a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 8. § (1), (2), 9. §, 10. § és 11. §-ban foglaltakon alapul.

5. Az örökségvédelmi szakkérdés vizsgálatának indokolása:

A szakkérdés tekintetében nem rendelkezik hatáskörrel, mivel a tervezett munka sem műemléki értéket, sem nyilvántartott régészeti lelőhelyet nem érint.

A hatóság tájékoztatásul felhívja a figyelmet, hogy a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény (továbbiakban Kötv.) 24. § kimondja, hogy amennyiben régészeti feltárás nélkül régészeti emlék, lelet vagy annak tűnő tárgy kerül elő, a régészeti örökség védelme érdekében, a jegyző útján az illetékes örökségvédelmi hatóságot értesíteni kell. A tevékenység felelős vezetője köteles az általa folytatott tevékenység szüneteltetése mellett a helyszín és a leletek őrzéséről, a felelős őrzés szabályai szerint, a feltárással jogosult intézmény intézkedéséig gondoskodni. A bejelentési kötelezettség elmulasztása, a Kötv. 82. § (2) bekezdés a) pontja alapján, örökségvédelmi bírság kiszabását vonja maga után.

Az örökségvédelmi hatóság hatáskörét a kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV. 9.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 3. § (1) bekezdés a) pontja, illetékességét a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 86/2019. (IV. 23.) Kormányrendelet 2. § (1) bekezdése állapítja meg.

Az örökségvédelmi szakkérdést a hatóság a Kr. 87-88-89. §-ban meghatározott szempontok szerint vizsgálta. A szakhatóság közreműködését az általános közigazgatási rendtartásról szóló CL. tv. (későbbiekben Ákr.) 55. §-a szabályozza. A hatóság határozata elleni jogorvoslatról az Ákr. 112. § rendelkezik.

\*

A szakhatóságot az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése alapján kereste meg a hatóság 2022. október 28-án.

A szakhatóság állásfoglalásában található előírásokat a határozat rendelkező része tartalmazza.

A Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

„A Csongrád-Csanád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgyűjtési Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11.) fenti számú, 2022. október 28. napján érkezett megkeresésében a vízügyi hatóság szakhatósági állásfoglalását kérte Ópusztaszer 079/28 hrsz. alatti ingatlanon tervezett VI. számú öntözőtelepek létesítésének előzetes vizsgálati eljárása tárgyában.

Az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és 1. melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontja alapján, előzetes vizsgálati eljárásban annak elbírálására, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, vízbázis védőterületére, védőidomára,

jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e, illetve, hogy a tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra milyen hatást gyakorol, illetve a tevékenység kapcsán a felszíni és felszín alatti vizek minősége és mennyisége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e az első fokú eljárásban a Katasztrófavédelmi Igazgatóságot szakhatóságként jelöli ki.

A benyújtott dokumentációk és az egyéb rendelkezésekre álló iratok alapján az alábbiakat állapítottam meg:

Az előzetes vizsgálati dokumentációt Agócs Gábor készítette 2022. év októberében.

A kérelmező - szántóföldi gabonanövények termesztésének hozam javítása érdekében - öntözőtelep létesítését tervezi felszíni vízből történő vízkivételi lehetőséggel. A természeti kívánt növénykultúra: gabonafélék. A tervezett öntözőtelep nagysága nettó 42,52 ha. Lekötni tervezett vízkontingens 42.500 m<sup>3</sup>/év.

A tervezett, ideiglenes mobil vízkivétel helye a Percsori-főcsatorna 6+809 cskm szelvénye.

Az öntözőberendezés mobil dobos (díselmotoros szivattyúagregáttal, gyorskapcsolású nyomócsövekkel).

A tevékenység során szennyvíz nem keletkezik, a csapadékvíz az öntözőtelep területén elszikkad.

A döntést megalapozó jogszabályhelyek:

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 6. § (1) szerint a környezethasználatot úgy kell megszervezni és végezni, hogy

- a) a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézze elő;
- b) megelőzze a környezetszennyezést;
- c) kizárja a környezetkárosítást.

A felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 4. § (1) bek. szerint, a felszíni víztest jó állapotának eléréséhez és fenntartásához a kibocsátó köteles e rendelet és a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény, vonatkozó előírásainak betartásával hozzájárulni.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés alapján a felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítása érdekében a tevékenység csak a felszín alatti víz (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető.

A (B) szennyezettségi határértéket felszín alatti vízben a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet határozza meg.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés a) pontja alapján tevékenység végzése során szennyező anyag elhelyezése csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel, és műszaki védelemmel folytatható.

A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. tv. 28/A. § (1) szerint **vízjogi engedély szükséges** - jogszabályban meghatározott kivételektől eltekintve - a vízimunka elvégzéséhez, illetve vízilétesítmény megépítéséhez, átalakításához (vízjogi létesítési engedély), annak használatbavételéhez, üzemeltetéséhez, valamint **minden vízhasználathoz (üzemeltetési engedély)** továbbá vízilétesítmény megszüntetéséhez (megszüntetési engedély). A rendelkező részben előírtam a vízjogi engedély rendezését.

A fentiek figyelembevételével megállapítom, hogy a tervezett tevékenység – a hatáskörömet érintő szakkérdések tekintetében – **nem okoz jelentős környezeti hatást, ezért a tevékenység végzéséhez környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges.**

A vízügyi hatóság részére elektronikus úton rendelkezésre bocsátott dokumentációban foglaltak alapján megállapítottam, hogy a tevékenység megfelel a vízügyi hatóság hatáskörébe tartozó jogszabályi előírásoknak.

A tevékenység vízbázis védőterületére, védőidomára valamint árvíz és a jég levonulására, mederfenntartásra, a felszíni és felszín alatti vizek minősége, mennyisége védelmére hatást nem gyakorol.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 2. § alapján hatóságom szakhatósági állásfoglalását a megkeresés beérkezését követő naptól számított tizenöt napon belül köteles megadni.

A szakhatósági megkeresés 2022. október 28-án érkezett a hatóságra. A hatóság szakhatóság állásfoglalását a fenti ügyintézési határidőn belül adta ki.

Jelen szakhatósági állásfoglalást az Ákr. 55. §-a (1)-(2) bekezdése alapján adtam.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki.

A vízügyi hatóság illetékességét a vízügyi igazgatási, valamint a vízügyi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. sz. melléklet 11. pontja állapította meg.

Szakhatósági állásfoglalásomat az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, valamint 1. számú mellékletének 9. táblázat 2. és 3. pontjában foglaltak alapján, a hatályos jogszabályok figyelembe vételével adtam ki.”

\*

### Várható környezeti hatások:

#### Létesítés, üzemelés:

##### Levegővédelem:

A létesítés során számottevő légszennyező hatással nem kell számolni. A gépek, berendezések és szerelvények elhelyezésekor diffúz kiporzás, a helyszínre szállításánál a közúti közlekedés kibocsátásai és porkibocsátás terheli a környezeti levegőt.

A levegőre leginkább hatást gyakorló tevékenység a felszín alatti nyomóvezeték-ásás, melynek során az árok profilt alakítják ki, a szerelvényeket, csöveket a helyére teszik. Ez munkaszervezéstől függően 1-2 db gumikerekes forgókotró géppel történik 60-90 napon keresztül. Az ásás során először a humuszréteg kerül letermelésre, majd deponálásra, ezt követően az altalajt emelik ki és deponálják. A munka során kiporzással kell számolni.

Az öntöző csöveket és egyéb berendezéseket kb. 40-60 tehergépjármű fordulóval szállítják a helyszínre a meglévő földes utakon.

A levegő porterhelésének csökkentésére érdekében a *levegő védelméről* szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lr.) előírásait figyelembe veszik.

A talajkitermelési munkálatok végzését lehetőleg szélcsendes időben végzik. Erősen szeles időben a munkavégzést szüneteltetik.

A szállítójárművek felesleges üresjáratát kerüljük.

A szállítás és a helyszínen történő anyagmozgatás idején a porterhelés minimalizálása érdekében szükség szerint az anyagokat nedvesítik.

Az öntözési szezonban - március 1. és október 31. között - igény szerint, de maximum napi 12 órát üzemel a dízelmotoros meghajtású öntözőszivattyú.

Az öntözési szezon elején traktor kihúzza a kerekeken mozgó dízelszivattyút az ideiglenes vízkivételi csatornapartra, majd szezon végén traktor behúzza az engedélyes telephelyére. Az öntözési időben kb. 100 napot fog üzemelni a dízelszivattyú, melynek 10 liter/óra a gázolaj fogyasztása.

A dízelmotor kipufogó kürtője a Lr. 2. § 24. pontja alapján légszennyező pontforrásnak minősül, a Lr. 25. § (1) bekezdése szerint a területi környezetvédelmi hatóság hatáskörébe tartozó, helyhez kötött légszennyező pontforrás csak engedély birtokában létesíthető és üzemeltethető.

A 140 kW<sub>th</sub> és annál nagyobb, de 50 MW<sub>th</sub>-nál kisebb teljes névleges bemenő hőteljesítményű tüzelőberendezések működési feltételeiről és légszennyező anyagainak kibocsátási határértékeiről szóló 53/2017. (X. 18.) FM rendelet 4. számú mellékletének 3. pontja határozza meg a kibocsátási határértékeket a dízelmotor kipufogó kürtőjére, mint helyhez kötött légszennyező pontforrás.

A dokumentáció vizsgálta a tervezett tevékenység, illetve az igénybe vett terület és az éghajlatváltozás viszonyát, az éghajlatváltozással összefüggő előzetes vizsgálatot elvégezték.

#### Zaj- és rezgésvédelem:

A munkavégzés „mezőgazdasági terület” övezetben (Mt és Mr) történik, az építési tevékenységet csak a zajvédelmi szempontból nappali időszakban (6.00-22.00 óra) végzik.

Az öntöző hálózat építése 2-3 hónapon belül befejeződik.

Legközelebbi védendő, lakott tanya 3150 méterre található.

A zajterhelés a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet (a továbbiakban: KvVM-EüM együttes rendelet) 2. számú mellékletében (építési kivitelezési tevékenységből származó zaj terhelési határértékei a zajtól védendő területeken) megállapított zajterhelési határértékeket teljesíti.

Az üzemelés zajterhelését a dízelmotoros meghajtású öntözőszivattyú okozza.

A zajterhelés a KvVM-EüM együttes rendelet 1. számú mellékletében (üzemi és szabadidős létesítményektől származó zaj terhelési határértékei a zajtól védendő területeken) megállapított zajterhelési határértékeket teljesíti, az üzemelés alatti zajszerpontú hatásterületen belül védendő épület, terület nincs.

#### Földtani közeg védelem:

A kivitelezés meghatározott ideig tartó tevékenység, amelynek hatásai a ténylegesen igénybevett építési-, felvonulási-, depóniaterületen, illetve a szállítási útvonalon jelentkeznek. A környezeti hatások minimalizálása érdekében a kivitelezés során

törekednek a területigény minimalizálására, gondoskodnak az igénybe vett területek folyamatos tisztántartásáról, majd a beruházás befejezését követően a helyreállításról.

A kivitelezés elsősorban a földtani közeg fizikai tulajdonságaira gyakorol hatást. Földmunka a földút keresztezésénél a felszín alatti nyomóvezeték-szakasz munkaárkának kialakításánál merül fel. A földmunkák során a földtani közeg megbontásra, kitermelésre kerül, szerkezete megváltozik, egyes rétegei összekeverednek, tömörödnek, mások fellazulhatnak, a hatás azonban csak lokális jellegű. A munkaárok ásása során kitermelt földanyagot a helyszínen elegyengetik. A munkagépek, szállítójárművek felvonulása és működése kismértékű talajtömörödést idézhet elő, a beavatkozás azonban igen kis területet érint, a hatás rövid ideig tart, elhanyagolható.

A létesítés során – a megfelelő műszaki védelemnek, a folyamatos ellenőrzéseknek, a szükséges karbantartásoknak köszönhetően – a talaj szennyeződése nem következhet be. A kivitelező gondoskodik a hulladékok (csődarabok, kommunális hulladékok) gyűjtésének, tárolásának megfelelő műszaki védelméről és engedéllyel rendelkező kezelőnek történő átadásáról. A kivitelezési munkák során a talajra ülepvedve, majd abba bemosódva szennyező hatást jelentenek a munkagépek, szállítójárművek által kibocsátott szennyezőanyagok, az építés során szálló por.

Az üzemeltetés során jelentős mértékű hatótényezővel nem kell számolni.

Az öntözőtelep üzemeltetése területfoglalással jár. Műszaki értelemben vonalas létesítményről van szó, így viszonylag kis területigény merül fel.

Az öntözőtelep üzemeltetése során kijuttatott öntözővíz pozitívan befolyásolja a talaj vízháztartását. Az öntözőtelep üzemeltetése során ügyelnek arra, hogy az öntözést a természetes csapadékviszonyok figyelembe vételével, a mindenkori talajnedvességtől függően, annak nedvességi állapota alapján végezzék, megakadályozva ezzel a túlóntozást, illetve annak kedvezőtlen hatásait.

Havária esemény a létesítéskor, illetve az esetlegesen bekövetkező felhagyáskor a munkagépek, szállítójárművek meghibásodása, üzemeléskor a dízelüzemű szivattyú bármely egységének meghibásodása esetén (üzemanyag, hidraulikaolaj, kenőzsír, egyéb veszélyes anyag elcsepegése, elfolyása) következhet be. Azonnali kárelhárítással, a szennyező anyag felitatásával, szükség szerint a szennyezett földtest kiemelésével, a szennyezett föld összegyűjtésével, majd veszélyes hulladékként történő elszállításával, a szennyeződés gyorsan lokalizálható, a környezetszennyezés minimalizálható. Üzemeléskor az esetlegesen fellépő üzemzavar során a hálózatban repedés, vagy törés következik be. A kár elsősorban anyagi jellegű. A meghibásodott elemek hulladékká válnak, melyeket begyűjtés után engedéllyel rendelkező kezelőnek adnak át. A haváriaesetek, üzemzavarok elkerülése azonban a kivitelezés, esetleges felhagyás során a munkagépek, szállítójárművek, az üzemelés során a vízkivételi hely, illetve az öntözőrendszer elemeinek rendszeres karbantartásával, az üzemelési utasítások betartásával biztosítható.

A fentiek alapján megállapítható, hogy a tervezett beruházás – a földtani közeg védelme szempontjából – a területre vonatkozóan jelentős mértékű többletterheléssel nem jár, a korszerű, környezettudatos műszaki megoldásoknak köszönhetően, a földtani közegben tartós, vissza nem fordítható károsodás nem következik be.

Táj- és természetvédelem:

Az érintett ingatlan az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Nkr.) szerint, valamint az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészelekről szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet 1. számú mellékletének 8.1.1. pontja alapján az Alsó-Tisza-völgy elnevezésű, HUKN10007 azonosító számú különleges madárvédelmi terület részeként a Natura 2000 hálózatba tartozik.

Az Nkr. 4. § (1) bekezdése szerint:

*„A Natura 2000 területek lehatárolásának és fenntartásának célja az azokon található, az 1–3. számú mellékletben meghatározott fajok és a 4. számú mellékletben meghatározott élőhelytípusok kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.”*

A tervezett tevékenység természet- és tájvédelmi érdeket nem sért, a Natura 2000 területek kijelölésének céljaival nem ellentétes.

Felhagyás:

Az öntözés végleges felhagyása esetén a vízkivételi hely, illetve az öntözőrendszer elemei alkatrészekre bontva elszállíthatóak a helyszínről, felszámolásuk azonban nem feltétlenül szükségszerű. A létesítmény esetleges felhagyásakor a bontási tevékenység környezeti hatásai – a létesítéshez hasonlóan – a létesítmény helyszínén lokálisan és időszakosan érvényesülnek. A létesítmény teljes felszámolása esetén biztosítani kell, hogy a helyszínen a környezetre ártalmas anyagok, így a környezetre gyakorolt negatív hatás ne maradjon vissza. A bontási tevékenységet a mindenkor érvényes, vonatkozó jogszabályoknak megfelelően kell végezni. A terület gyorsan képes a regenerálódásra, az eredeti állapot hamar helyreáll.

\*

A hatóság 2022. október 28-án – figyelemmel a R. 1. § (6b) bekezdésére – tájékoztatta a tevékenység telepítési helye szerinti település jegyzőjét, hogy az előzetes vizsgálati eljárásban ügyfélnek minősül és nyilatkozatot tehet.

Ópusztaszer Község Jegyzője 2080-3/2022. számon az alábbi nyilatkozatot adta:

„Ópusztaszer Község Jegyzőjeként a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1. § (6b) és (6c) bekezdései alapján nyilatkozom, hogy a Szeri-Rét Kft. (6767 Ópusztaszer, Gonda major 1.) megbízásából Agócs Gábor (6347 Érsekcsanád, József A. u. 15.) tervező által az „Ópusztaszer 079/28 hrsz. alatti ingatlant érintő esőztető öntözőtelep létesítése” tárgyában indult eljárásban az Önök által megküldött előzetes vizsgálati kérelem összhangban van a településrendezési tervvel, a helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozással, valamint Ópusztaszer Község Önkormányzat Képviselő-testületének a helyi építési szabályzatról szóló 9/2008. (IX. 11.) rendelet követelményeivel.”

\*

Az eljárásban az Ákr. 25. § (1) bekezdés b) pontja alapján megkeresett Alsó-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság 2958-0002/2022. számon az alábbi nyilatkozatot adta:

„A Szeri-Rét Kft. (6767 Ópusztaszer, Gonda major 1.) képviselőjében Agócs Gábor (6347 Érsekcsanád, József Attila u. 15.) készítette el az Ópusztaszer külterületi ingatlanjára tervezett öntözőtelepének előzetes vizsgálati dokumentációját.

A tervezett tevékenység célja az Ópusztaszer 079/28 hrsz.-ú mezőgazdasági területek öntözéssel történő gazdaságosabb használata.

Az új öntözőtelep vízellátása felszíni vízkészletből, a Percsorai (kettősműködésű) főcsatorna 6+809 km szelvényében kerül megvalósításra. A tervezett öntözőrendszer érinti az Alsó-Tisza-völgy elnevezésű, HUKM10007 azonosítójú különleges madárvédelmi területet, amely a Natura 2000 hálózat része.

#### *Engedélyes adatai*

Neve: Szeri-Rét Kft.

Cím: 6767 Ópusztaszer, Gonda major 1.

#### *Érintett terület adatai*

Elhelyezkedés: Ópusztaszer Község közig. területe

Jelen beruházással érintett hrsz-ok:

Baks 0283 - Percsorai-főcsatorna 6+809 cskm sz. mobil vízkivételi hely

Ópusztaszer 080, 079/2, 081/1 - öntöző felszín feletti nyomóvezeték hálózata

Ópusztaszer 079/28 - öntözőtelepek és öntöző felszín feletti nyomóvezeték hálózat

Engedélyes öntözőtelep létesítését tervezi ~42,52 ha területen, felszíni vízből történő vízkivételi lehetőséggel és felszíni öntözéssel. A terület jelenleg is nagy kiterjedésű táblákból álló, intenzíven hasznosított szántóterület. Egy csatorna érintett a nyomvonallal, a vízkivétellel is érintett Percsorai-főcsatorna.

Az öntözés módja esőztető, vízigénye átlagban 1000 m<sup>3</sup>/ha/év, 42 500 m<sup>3</sup>/év. A vízellátás szivattyús vízátadással valósul meg. Nyilvántartásunk alapján a szükséges vízmennyiség rendelkezésre áll. Az öntözés várhatóan március elejétől október végéig terjedő időszakban lesz végrehajtva, alkalmanként kb. 25 mm/ha mennyiségű öntözővízzel, mobil öntözőberendezés által.

Öntözővíz csúcsmennyisége: 30 l/s

Megjegyeznénk, hogy az intézményes öntözővízszolgáltatás március 15 - szeptember 30 között valósul meg, azon túl a rendszerben lévő víz mennyisége és minősége nem garantált.

#### *Felszíni vizek:*

Az öntözőtelep vízellátása a Percsorai-főcsatorna 6+809 km szelvényében valósul meg. A létesítés során sem a felszíni, sem a felszín alatti vizeket nem érik érdemi hatások.

#### *Felszín alatti vizek:*

Az érintett beruházás csak havária esetén veszélyeztetheti a felszín alatti vizeket, egyéb esetben nem.

A benyújtott dokumentációt áttekintve megállapítható, hogy a tervezett öntözőtelep létesítése és üzemeltetése a környezetre és az élővilágra jelentős hatást nem gyakorol, ezért javasoljuk Szeri-Rét Kft. Ópusztaszer külterületi ingatlanjaira tervezett öntözőtelepének előzetes vizsgálatát elfogadni.”

\*

Az eljárásban az Ákr. 25. § (1) bekezdés b) pontja alapján megkeresett Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság ÁLT 2365- 2/2022. számon az alábbi nyilatkozatot adta:

„Fenti hivatkozási számú, a Szeri-Rét Kft. kérelmére az Ópusztaszer 079/28 hrsz. alatti területen tervezett öntözőtelep előzetes vizsgálati eljárása kapcsán tett megkeresésére az Igazgatóság - mint a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015 (III.30) kormányrendelet 37. § aa) pont alapján a védett- és fokozottan védett természeti értékek, a védett- és fokozottan védett természeti területek, Natura 2000 területek természetvédelmi kezelője - az alábbi nyilatkozatot teszi.

A tervezett öntözőtelep területe a HUKN10007 jelű Alsó-Tiszavölgy kmt. Natura 2000 területbe tartozik. A létesítmények területén nem ismert védett növény előfordulása. A tervezett vízkivétellel érintett Percsorai főcsatorna medrében felnőtt vegetációban nádi- és erdei énekesmadarak fészkelése, a csatorna medrében védett kételtű- és hüllőfajok előfordulása valószínűsíthető. A közeli Dóc 034 hrsz. ingatlanon található erdőben a fokozottan védett rétisas költése valósul meg, kb. 500 m távolságban. Tekintve, hogy a jelenleg is intenzíven hasznosított szántóterületeken öntözés nélkül is gyakori a gépi munkavégzés, a költési tevékenységet zavaró többlethatás nem feltételezett. A dobos öntözőrendszer kiépítése és üzemeltetése várhatóan nem okoz sem tájképi, sem élőhelyi zavarást.

Az előzetes vizsgálati- és Natura 2000 hatásbecslési dokumentációkban foglaltakkal egyetértünk, és a tervezett vízkivételi helyen potenciálisan előforduló védett természeti értékek megóvása érdekében az alábbi kikötéseket javasoljuk előírni.

Fakivágás és cserjeirtás vegetációs időszakon kívül, augusztus 1. - március 15. között végezhető. A vízkivételi hely kialakítása során a parti sáv rendezése július 15. és február 15. közötti időszakban történjen. A munkálatok megkezdését a tevékenység megkezdése előtt legalább 5 nappal a területileg illetékes természetvédelmi őrnek (Korom István 0670/4110958) előzetesen be kell jelenteni.”

\*

A fentiek alapján megállapítható, hogy a tevékenység nem gyakorol jelentős mértékű kedvezőtlen hatást, a korszerű, környezettudatos műszaki megoldásoknak köszönhetően, környezetvédelmi-, természet- és tájvédelmi szempontból tartós, vissza nem fordítható károsodás nem következik be, ezért a tevékenység megkezdéséhez környezeti hatásvizsgálat elvégzését a hatóság nem tartja indokoltnak.



A hatóság a határozat rendelkező részében, mivel nem feltételezhető jelentős környezeti hatás és a tevékenység a R. 2. számú mellékletének hatálya alá sem tartozik, a R. 5. § (2) bekezdése a) pont ac) alpontja alapján tájékoztatta a kérelmezőt, hogy a tervezett tevékenység a szükséges engedélyek birtokában kezdhető meg.

A hatóság az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 43. § (1) bekezdés c) pontjára figyelemmel a teljes eljárás szabályai szerint járt el.

A hatóság jelen határozatot a *környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII. törvény (továbbiakban Ktv.) 71. § (3) bekezdése értelmében – véglegessé válására tekintet nélkül – közhírré teszi.

Az ügyintézési határidő – figyelemmel a *kormányzati igazgatási szünet elrendeléséről és a kormányzati igazgatási szünetre alkalmazandó veszélyhelyzeti szabályokról* szóló 369/2022. (IX. 29.) Korm. rendelet 2. § (2) bekezdés a) pontjára – 2023. január 8. napján jár le.

**A hatóság a R. 5. § (6) bekezdése alapján ezen döntését külön levéllel megküldi az eljárásban érintett, hatásterületen lévő települési önkormányzat jegyzőjének, aki gondoskodik a határozat teljes szövegének nyilvános közzétételéről.**

Az Ákr. 82. § (1) bekezdése értelmében a döntés a közléssel lesz végleges.

A közigazgatási perindítás lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése biztosítja.

A keresetlevél előterjesztésének határidejéről és módjáról szóló tájékoztatást a hatóság a *közigazgatási perrendtartásról* szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 37-40. §-ai alapján adta.

Az eljáró bíróság hatásköre és illetékessége a Kp. 12. § (1) bekezdésén, valamint 13. § (1) bekezdésén alapul.

A közigazgatási perben a felet az *illetékekről* szóló 1990. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Itv.) 62. § (1) bekezdés h) pontja értelmében tárgyi illeték-feljegyzési jog illeti meg. Az illeték mértéke az Itv. 45/A. § (1) bekezdése szerint alakul.

A Kp. 50. § (2) és (4) bekezdése alapján az azonnali jogvédelem iránti kérelmet indokolással ellátva, és az annak alapjául szolgáló iratok benyújtásával kell előterjeszteni, az elrendelésének alapjául szolgáló tényeket pedig valószínűsíteni kell. Azonnali jogvédelem keretében kérhető halasztó hatály elrendelése, a halasztó hatály feloldása, ideiglenes intézkedés és előzetes bizonyítási elrendelése.

A peres eljárás illetékét és a perköltséget a félnek a pernyertesség függvényében kell viselnie, arról a bíróság az eljárást befejező döntésében határoz majd. A peres eljárásban a bíróság kérelemre költségmentességet engedélyezhet, ekkor a fél mentesül az illeték megfizetése alól, azonban az esetleges költségmentesség sem mentesíti a hivatal perköltségének viselése alól pervesztessége esetén.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú mellékletének I/35. pontja alapján határozta meg a hatóság.

A hatóság hatáskörét a Ktv. 71. § (1) bekezdése, illetékességét a Rendelet 8/A. § (1) bekezdése állapítja meg.

Szeged, 2022. december 5.

Dr. Róth Márton  
főispán nevében és megbízásából.



Dr. Vár/Zalan  
főosztályvezető

2022 DEC 08

**Kapják:**

- 1/ Agócs Gábor Ügyfélkapu
- 2/ Szeri-Rét Kft. 6767 Ópusztaszer, Gonda major 1. Cégkapu
- 3/ CsCsMKH Szegedi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály 6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11. nepeu.szeged@csongrad.gov.hu - elektronikus úton
- 4/ CsCsMKH Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály 6800 Hódmezővásárhely, Rárósi út 110. nto.hmvhely@csongrad.gov.hu - elektronikus úton
- 5/ CsCsMKH Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 1. 6724 Szeged, Kálvária sgt. 41-43. foldhivatal.szeged@csongrad.gov.hu - elektronikus úton
- 6/ CsCsMKH Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Építésügyi Hatósági Osztály 1. 6722 Szeged, Rákóczi tér 1. epitesugy.szeged@csongrad.gov.hu - elektronikus úton
- 7/ CsCsMKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály 6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11. helyben
- 8/ Ópusztaszer Község Jegyzője (kifüggesztésre, külön levéllel) HKP
- 9/ Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Ig. Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 6728 Szeged, Napos út 4. HKP
- 10/ ATIVIZIG 6720 Szeged Stefánia 4. HKP
- 11/ Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság 6000 Kecskemét, Liszt F. u. 19. HKP
- 12/ Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 6724 Szeged, Berliini krt. 16-18. (tájékoztatásul) HKP
- 13/ Irattár

B. Z.